

Remark	Description	Editor	Date

A

A

B

B

C

C

封底

正面

封面

Visita il sito tim.it

Il LED WPS lampeggia lentamente e la connessione sarà configurata in automatico in pochi minuti. A configurazione avvenuta il LED "WPS" diventa verde fisso.

- Con QR Code, modalità utilizzabile solo su Smartphone e Tablet Android e iOS il QR Code della tua rete Wi-Fi è riportato nell'etichetta posizionata sul retro del modem. Installa sul tuo Smartphone o Tablet l'App TIM Modem. Apri l'App, vai nel tab Altro, lancia la funzionalità "QR Code Wi-Fi", inquadrà il QR Code sul retro del modem e premi sul pulsante "Connetti" per completare la configurazione e avviare automaticamente la connessione Wi-Fi.

Esempio di QR code

Nella Home Page della pagina di Gestione del modem (indirizzo 192.168.1.1 oppure <http://modem.tim>) sono visualizzati tutti i dispositivi collegati al modem. Per accedere utilizza le seguenti credenziali:
Account: admin | Password: inserisci la password riportata sull'etichetta sul retro del modem.

ACCEDI AD INTERNET

Verifica che il LED del modem sia acceso di colore verde (fisso o lampeggiante). Apri il tuo browser (Edge, Internet Explorer, Firefox, Chrome, Safari, ecc.). Scrivi nella barra di navigazione del browser l'indirizzo desiderato.

TIM HUB+ 7 8 TIM HUB+

PULSANTI E LED DEL MODEM

SEGNALI	FUNZIONE
WPS	Previsione di connessione a rete wireless WPA2. Quando è acceso il LED WPS indica che il modem è in modalità WPS.
WPS	Pressione del pulsante WPS: avvia la procedura di connessione WPS. Quando è acceso il LED WPS indica che il modem è in modalità WPS.
WPS	Pressione del pulsante WPS: avvia la procedura di connessione WPS. Quando è acceso il LED WPS indica che il modem è in modalità WPS.

PER LA CASA
<http://assistenza.technikatim.it>
Servizio Clienti 187 (Clienti Residenziali)

APP TIM MODEM e MYTIM DA SMARTPHONE, TABLET E TV
L'installazione è semplice e rapida sempre grazie al tuo iPhone, iPad, tablet, Kindle, Tablet o Smartphone Android con l'applicazione MYTIM e TIM MODEM. Scaricando l'applicazione con un semplice tocco potrai accedere ad un mondo di informazioni e servizi utili per la tua linea telefonica di casa!

Scarica l'App MYTIM per il tuo iPhone o Smartphone Android.

Scarica l'App TIM MODEM per il tuo iPhone.

Scarica l'App TIM MODEM per il tuo Smartphone Android.

PER PROFESSIONISTI E AZIENDE
<http://www.impresesemplice.it>
<http://assistenza.technikatim.it>
Servizio Clienti 191 (Clienti Business)

AVVERTENZE

- Per una connessione alla rete Wi-Fi protetta e sicura, cambia periodicamente la password nelle pagine di configurazione del modem e successivamente sui tutti i terminali Wi-Fi connessi per accedere alla pagina di configurazione del modem segui le indicazioni di pag. 7.
- Il funzionamento di impianti di allarme con combinatore lineo fissa, di telecontrollo, di teleseccatoio di centralini collegati alla rete telefonica fissa non è garantito.
- Se si intende effettuare dei test di velocità della linea FIBRA, collegare sempre il PC al modem con un cavo Ethernet: le connessioni senza fili potrebbero influire il test di velocità. È importante disporre di un PC di ultima generazione in grado di misurare la banda senza limitazioni.
- Le prestazioni Wi-Fi del modem possono essere condizionate:
 - dalle prestazioni Wi-Fi dei singoli dispositivi;
 - dalla conformazione architettonica dell'abitazione (ad es. muri spessi);
 - dalla presenza di altre reti Wi-Fi adiacenti o apparecchiature di altro genere (ad es. sistema di videosorveglianza senza fili o sensori antifurto e intrusione);
 - dall'eccessiva distanza dei dispositivi connessi dal modem; si suggerisce ove possibile di collocare il modem in una posizione centrale della casa, evitando il posizionamento in nicchie o armadi specie se in metallo;
 - nel sito TIM.it, nella sezione prodotti, puoi trovare dispositivi che consentono di estendere la copertura della rete Wi-Fi del tuo modem all'interno della casa in modo semplice e veloce.

TIM HUB+

Guida Rapida

"Accedi ad Internet in modo semplice e veloce"

背面

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Modem
- Filtro DSL
- Cavo Ethernet
- Cavo telefonico
- Alimentatore
- Etichetta adesiva con le credenziali Wi-Fi
- Guida Rapida
- Garanzia di conformità

Per la Dichiarazione Ambientale vai su <http://www.telecomitalia.com/it/it/sustainability.html> alla sezione Telecom Italia Green-Prodotti

TIM HUB+ 1 2 TIM HUB+

INFORMAZIONI PRELIMINARI

- Collega il tuo nuovo modem TIM HUB+ in un ambiente libero da ostacoli per ottimizzare le prestazioni Wi-Fi e posizionarlo vicino ad una presa telefonica.
- Sceglie eventuali altri modem, filtri e telefonate dalla presa a cui colleghi il modem ed utilizza esclusivamente il cavo e filtro forniti in queste condizioni. Ricorda di usare il filtro solo se stai installando il TIM HUB+ ad una linea ADSL. Il filtro non dovrà essere collegato su linea FIBRA.
- La presenza di prolunghe telefoniche o prese derivate deteriora la qualità del segnale FIBRA.
- Con il collegamento FIBRA attivo funzioneranno SOLO i telefoni collegati direttamente al modem.
- Mantieni il tuo nuovo modem sempre acceso e collegato per utilizzare i servizi Internet, Voce ed i servizi TIM.
- Ricorda che qualora fosse necessario o si volesse modificare/riposizionare oppure ottimizzare l'impianto telefonico puoi rivolgerti al 187 (Clienti Residenziali) o al 191 (Clienti Business).

TIM HUB+ 3 TIM HUB+

INSTALLA E ACCENDI TIM HUB+

- Se stai installando il modem su una linea FIBRA, collega il cavo telefonico in dotazione al modem e direttamente alla presa telefonica.
- Se stai installando il modem su una linea ADSL, collega il cavo telefonico in dotazione inserendo i connettori trasversali nella porta DSL del modem e nella porta ADSL/VDSL del filtro.
- Inserisci lo spinotto dell'alimentazione nella presa del modem denominata Power.
- Inserisci la spina dell'alimentazione nella presa elettrica.
- Primi il tasto di accensione/accensione del modem. Attendi che il Led o siano verde fisso ed il led sia verde lampeggiante.

TIM HUB+ 3 TIM HUB+

COLLEGA I TELEFONI AL TIM HUB+

- È possibile collegare tramite cavo telefonico fino a due telefoni fissa o cordless direttamente alla porta di colore nero poste sul retro del modem. Se è attiva una seconda linea, il telefono della linea secondaria va collegato alla Linea 2.
- Verificare che il Led "Voce", indicato con il simbolo , sia verde fisso (lampeggiante se in conversazione).

Scarica l'APP telefono di TIM (solo per clienti residenziali)

Collega il tuo Smartphone al TIM HUB+ e trasformalo in un cordless: puoi effettuare o ricevere chiamate dalla linea di casa anche dal tuo Smartphone.

TIM HUB+ 5 6 TIM HUB+

COSA FARE SE

Il LED non si accende:

- Verifica di aver correttamente svolto i punti di pagina 3 e 4.

Il LED e il LED non lampeggiano oppure non diventano verde fisso e il LED non diventa verde fisso o lampeggiante:

- Assicurarsi di aver staccato i telefoni dalla presa telefonica scelta per l'installazione del modem.
- Verifica di aver effettuato correttamente tutti i collegamenti descritti precedentemente.
- Se ancora non funziona, prova a collegare il modem ad un'altra presa telefonica.

Non riesci ad effettuare chiamate:

- Verifica il corretto collegamento dei telefoni al modem.
- Verifica che il Led "Voce" sia acceso di colore verde (fisso o lampeggiante), in caso contrario chiama il 187 (Clienti Residenziali) o il 191 (Clienti Business).

Vuoi collegare telefoni alle vecchie prese telefoniche:

- L'attività richiede l'intervento di un tecnico specializzato e quindi chiama il 187 (Clienti Residenziali) o il 191 (Clienti Business).

TIM HUB+ 5 6 TIM HUB+

COLLEGA I DISPOSITIVI AL TIM HUB+

Collegamento con Cavo Ethernet

Inserisci una estremità del cavo Ethernet in dotazione (cavo giallo) nel tuo dispositivo. L'altra estremità in una qualsiasi delle porte di colore giallo del modem. È possibile trasformare la 4° porta Eth. come WAN/LAN se necessario, accedendo alla pagina di gestione del modem (<http://modem.tim>) e selezionando Gestione&Diagnostica->Ethernet WAN->On->Applica

Collegamento in Wi-Fi

- In modo MANUALE su tutti i dispositivi. Annota il nome della tua rete Wi-Fi (es. TIM-12345678) e della relativa password riportata sull'etichetta sotto il modem. Dal tuo dispositivo seleziona la tua rete Wi-Fi e digita la password.

Configurazione automatica sulla rete Wi-Fi (solo per Clienti Business)

Esempio di etichetta

Testo WPS

- In modo AUTOMATICO sui dispositivi dotati di funzionalità WPS. Attiva la funzionalità WPS sul tuo dispositivo. Se hai un PC seleziona il nome della tua rete Wi-Fi (es. TIM-12345678). Premi il pulsante "WPS" riportato sul lato posteriore del modem.

TIM HUB+ 5 6 TIM HUB+

NOTES (技术要求):

- 1、折叠后尺寸(Dimension after folding): 100*150mm;
- 2、印刷颜色 (Printing colour): 黑色印刷 (black printing) —— 双面印刷;
- 3、材质(Material): 100g书纸(100g writing paper);
- 4、表面处理 (Coating): 无;
- 5、装订工艺 (Binding process): 风琴折 (zigzag folding);
- 6、输出网线 (Output lpi): 200lpi;
- 7、公差 (Tolerance): 长 (L) *宽 (W) ±1.0mm;
- 8、原材料及后处理工艺均能满足我司《环保技术标准》要求。

(Raw materials and the corresponding post processing should meet requirements defined in the T&W Environmental Protection Technical Standards)

DIM	TOL±				QIG	CUSTOMER:					
	RANGE	C1	C2	C3		C4					
	0~6	0.1	0.1	0.15	0.2	TITLE:	MODEL:			PART NO:	
	6~30	0.2	0.3	0.4	0.5		H388X				
	30~80	0.25	0.5	0.9	1.2	UNIT'S	mm	VER:	V01	DRAW	DATE:
	80~180	0.3	0.8	1.2	1.5	MAT'L	/	SCALE	N/A	CHECK	
	180~315	0.5	1.3	1.8	3	FINISH	/	SHEET	1/1	PDE	N/A
	315~500	0.7	1.5	2.5	4						
	500~800	0.9	1.8	3	5						
ANG.TOL±		0°~30°/0.1°	30°~60°/0.3°	60°~90°/0.5°							

D

D